

Ueber die Gruppe Argus-Aegon des Genus Lycaena.

Nach der Abh. von W. M. Schöyen in Entom. Tidskrift 1882.

Der Verfasser berichtet über seine Untersuchungen über die Formen, welche der Gruppe Lycaena Argus-Aegon angehören, besonders hinsichtlich der skandinavischen Arten. Sowohl in älterer wie in neuerer Zeit sind die beiden Species Argus und Aegon mit einander verwechselt worden. Der Verfasser behauptet, dass der Papilio Argus Linné's mit dem Aegon der neueren Schriftsteller identisch ist, wie es Wallengren zuerst erkannt hat, und nicht mit dem heutigen Argus; Mc Lachlan hat dies bestätigt, er hat die typischen Exemplare des Pap. Argus aus der Linné'schen Sammlung, die mit dem in England vorkommenden Aegon vollkommen identisch sind, zur Ansicht mitgetheilt. Dem heutigen Argus giebt Schöyen den Namen Argyrognomon Bergstr. Die von ihm untersuchten skandinavischen und ausserskandinavischen Arten zeigen folgende charakteristische Speciesunterschiede: Ein hornartiger Dorn an den Vorderschienen ist bei Aegon (Argus L.) constant, bei Argyrognomon (Argus auct.) fehlt er. Aegon hat auf den Vorderflügeln wenige oder keine Haarschuppen, Argyrognomon zahlreich auf der ganzen Oberfläche; ebenso ist es mit den Hinterflügeln, die bei Argyrognomon derselben ganz entbehren. Die Vesicularschuppen bei Aegon sind länglich und mit 8—9, manchmal auch mehr Bläschenreihen besetzt, bei Argyrognomon sind sie runder und tragen 10—12 oder mehr Reihen. Ausserdem bietet die Färbung bei beiden Geschlechtern leicht erkennbare Unterschiede, so dass man zu den erwähnten mikroskopischen nicht zu greifen braucht. Aegon variirt weniger als Argyrognomon, trotzdem hat man an mehreren Orten Skandinaviens eine Varietät des ersteren gefunden, die von der v. bella H. S. Kleinasiens und Persiens nicht unterschieden werden kann. Argyrognomon hat eine alpine und arktische Varietät, Aegidion Meissn., die oft mit Aegon, selbst von Wallengren, verwechselt worden ist, der Argus Idas Zett. auf Aegon bezogen hat, während die Art zur Varietät Aegidion von Argyrognomon gehört. Staudinger's Hypochonia Rbr. gehört nicht zu Argus auct., sondern zu Aegon. Die pommersche Species dubia von Schulz und Hering ist im Laufe der beiden letzten Jahre in Christiania gefunden, und muss trotz der beträchtlichen Unterschiede von Argyrognomon in Grösse und Ansehen als Varietät hiervon angesehen werden. Aegon findet sich in Skandinavien weder so weit nach

Norden, noch in so grosser Höhe wie *Argyrognomon*; über 62,50° nördl. Breite ist diese Art bisher noch nicht gefunden worden.

Literatur.

- Entomologisk Tidskrift. 1882, 1—3. Herausgegeben von der Entomologischen Gesellschaft in Stockholm. Redigirt von Jacob Spångberg*).
- Sandahl, O. Th., Bericht über die Sitzungen der entomologischen Gesellschaft während des Jahres 1881, p. 1—6, 7—8, 94—99.
- Id., Nekrolog, Niklas Westring, 9—12.
- Id., Mittheilung über *Zerene Hyale*, 12.
- Wallengren, H. D. J., Revision der Tipuliden Skandinaviens, Forts., 13—30.
- Aurivillius, Chr., *Orchestes populi* als schädliches Insekt, 30.
- Lampa, Iven, *Hadena unanimitis* Fr. in Schweden, 31—32.
- Schöyen, W. M., Bemerkungen über die Argus-Aegon-Gruppen der *Lycaena*, 33—62, 100—102.
- Reuter, O. M., hemipterologische Mittheilungen, 63—64.
- Id., die Hemiptera Heteroptera von Finland und Skandinavien, I, 65—81.
- Thedenius, K. Fr., über *Cidaria Olivata* W. V., 81—82.
- Meinert, Fr., über retractile Antennen einer Dipterenlarve, *Tanytus*, 83—86, 103.
- Holmgren, Aug. Emil, Beobachtungen über *Simyra albovenosa* Goeze (de Geer) und über ein auf dieser Art schwarzendes Hymenopteron, 87—89, 104.
- Bergroth, E., finnische entomologische Literatur 1881, 90.
- Aurivillius, und Schöyen, schwedisch-norwegische entomologische Literatur 1881, 91—93. Sitzungsberichte p. 94—99.
- Reuter, O. M., Hem. Heteroptera von Finland und Skandinavien, II, 105—121.
- Aurivillius, Chr., über *Trochilium melanocephalum* Dalm., 121—22. Sitzungsbericht, 123—26.

*) Der Text der Arbeiten ist schwedisch; in den „Résumés“ (p. 94—104) wird der Inhalt derselben in französischer Sprache kurz angegeben. Wir geben die Titel hier deutsch.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Entomologische Nachrichten](#)

Jahr/Year: 1882

Band/Volume: [8](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymous

Artikel/Article: [Ueber die Gruppe Argus-Aegon des Genus Lycaena. 213-214](#)